

Phụ lục 1
DANH MỤC HÀNG HÓA MỜI BÁO GIÁ

STT	Tên vật tư y tế	Thông số kỹ thuật (hoặc tương đương)	Đơn vị tính	Số lượng
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Bông hút y tế	Bông hút nước 100% cotton (bông xơ, tự nhiên, bông y tế). Sợi mảnh, mềm, không có lẫn các mảnh lá hoặc vỏ hạt. Bông trắng, không mùi, mềm mịn, dai, không bị toi và có độ thấm hút cao. Không độc tố và không gây dị ứng, không có tinh bột, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Bông dạng dải, được quấn thành cuộn hình trụ tròn	Kg	12
2	Cồn 70	Thành phần: Ethanol 70%, nước tinh khiết. Trong suốt không màu, có mùi cồn đặc trưng, không có tạp chất	Chai	60
3	Cồn 90	Thành phần: Ethanol 90%, nước tinh khiết. Trong suốt không màu, có mùi cồn đặc trưng, không có tạp chất	Chai	60
4	Dung dịch Natricitrat		Lít	1
5	Dung dịch rửa tay sát khuẩn	Dùng trong khám bệnh, thực hiện phẫu thuật, thủ thuật, xét nghiệm các loại, dạng cồn (không rửa lại với nước) Thành phần: Ethanol 50%, Iso Propanol 28%, Chlorhexidine digluconate: 0.5%, Chất giữ ẩm: Glycerine, Myristil alcohol., Polysaccharides.	Chai	1.000
6	Presept 2,5g	50% DICHLOR-ISOCYANURATE NATRI - VIÊN 2,5G (Troclosense Sodium)	Viên	100
7	Băng bột bó	Kích thước: 15cm x 4.6m, Bột thạch cao tinh khiết Thời gian bão hòa: 7 giây Thời gian đóng rắn: 4 phút 30 giây	Cuộn	360
8	Băng chun 2 móc	Được làm từ sợi cotton se tròn, kết hợp với sợi cao su thiên nhiên, trạng thái mềm mịn và có độ đàn hồi cao, KT 8,5cm x190cm;	Cuộn	240
9	Băng chun 3 móc	Được làm từ sợi cotton se tròn, kết hợp với sợi cao su thiên nhiên, trạng thái mềm mịn và có độ đàn hồi cao, KT 10,5x 190cm;	Cuộn	240
10	Băng dính cá nhân	Băng dính đàn hồi, nền Visocose và polyamide, màu da.Nền keo dính tổng hợp, dung nạp tốt cho da, không dùng dung môi. Miếng gạc thấm hút > 500%. Hộp 102 miếng	Hộp	100

11	Bơm tiêm 5ml	<p>Thành phần cấu tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xy lanh: Nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, trong suốt, không chứa DEHP, không độc hại, không ảnh hưởng tới sức khỏe. Có vạch chia dung tích rõ ràng. - Pít tông: Nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, trong suốt, không chứa DEHP, không độc hại, không ảnh hưởng tới sức khỏe. Có khóa bẻ gãy để hủy chống sử dụng lại. - Gioăng: Nguyên liệu nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, mềm, tạo độ kín khít giữa pít tông với xy lanh, không gây độc, không ảnh hưởng sức khỏe. - Kim: Thép không gỉ, có đủ độ cứng cơ khí, không bị cong vênh trong điều kiện bình thường, không bị oxy hóa; bề mặt kim tiêm nhẵn, bóng; đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh và không có gờ, có nắp chụp bảo vệ. <p>Cỡ kim 25G x 1½", 25G x 5/8", 23G x 1½", 23G x 5/8" và các cỡ khác theo yêu cầu.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) 	Cái	5.000
12	Bơm tiêm 3ml	<p>Thành phần cấu tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xy lanh: Nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, trong suốt, không chứa DEHP, không độc hại, không ảnh hưởng tới sức khỏe. Có vạch chia dung tích rõ ràng. - Pít tông: Nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, trong suốt, không chứa DEHP, không độc hại, không ảnh hưởng tới sức khỏe. Có khóa bẻ gãy để hủy chống sử dụng lại. - Gioăng: Nguyên liệu nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, mềm, tạo độ kín khít giữa pít tông với xy lanh, không gây độc, không ảnh hưởng sức khỏe. - Kim: Thép không gỉ, có đủ độ cứng cơ khí, không bị cong vênh trong điều kiện bình thường, không bị oxy hóa; bề mặt kim tiêm nhẵn, bóng; đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh và không có gờ, có nắp chụp bảo vệ. <p>Cỡ kim 25G x 1½", 25G x 5/8", 23G x 1½", 23G x 5/8" và các cỡ khác theo yêu cầu.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) 	Cái	500
13	Kim cánh bướm 23G,25G	<ul style="list-style-type: none"> - Dây dẫn: Nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, mềm dẻo, độ đàn hồi cao, không gãy gập khi bảo quản và sử dụng. Dây dài ≥ 300mm <p>Cỡ kim 23G x ¾", 25G x ¾" và các cỡ khác theo yêu cầu.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) 	Cái	4.000
14	Kim cấy chỉ các số	Kim cấy chỉ tiệt trùng dùng một lần, phù hợp cho chỉ catgut kích thước 4/0	Cái	300
15	Kim khâu cứu các cỡ	Kim khâu cứu vô khuẩn dùng 1 lần các số dạng gói cán bạc, đầu kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn	Cái	30.000
		Các cỡ kim: 0.3*25mm; 0.3*30mm; 0.3*40mm; 0.3*50mm; 0.3*60mm; 0.3*70mm		

16	Găng khám cổ ngắn	Kích cỡ: Chiều dài tổng thể tối thiểu tất cả các số 240mm; Chiều rộng: cỡ XS (76mm ± 3); S (84mm ± 3); M (94mm ± 3); L (105mm ± 3); XL (113mm ± 3). Độ dày đầu ngón tay (0.11mm ± 0.02), độ dày lòng bàn tay (0.10mm ± 0.02); độ giãn dài tối thiểu trước lão hóa (650%) và độ đàn hồi tối thiểu sau lão hóa (500%); Hàm lượng bột tối đa 10mg/dm ²	Đôi	50.000
17	Găng tay PT tiệt trùng các số	Đã được vô trùng bằng tia Gama hoặc EO gas, Có phủ bột chống dính (bột ngô biến tính loại có thể được dịch cơ thể hấp thụ) không gây kích ứng da	Đôi	2.000
18	Ống nghiệm chống đông EDTA	<ul style="list-style-type: none"> - Nắp nhựa PE và thân bằng nhựa PP kích thước 12 x 75mm. - Thể tích lấy máu: 2ml - Thể tích ống: 5ml - Hóa chất bên trong: EDTA K2 - Màu nắp: Tím, Xanh Dương - Có vạch thể tích trên thân ống cho dung tích lấy máu chính xác - Đóng gói: 100 ống/ khay, 2400ống/ kiện - Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015 - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016 - Với công nghệ phun sương hóa chất đều trên thành ống. 	Ống	4.800
19	Ống lấy máu (có Heparine)	<ul style="list-style-type: none"> - Nắp nhựa PE và thân bằng nhựa PP kích thước 12 x 75mm. - Thể tích lấy máu: 2ml - Hóa chất bên trong: Lithium Heparin - Màu nắp: Xanh lá, Đen - Có vạch thể tích trên thân ống cho dung tích lấy máu chính xác - Đóng gói: 100 ống/ khay; 2400 ống/kiện. - Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015 - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016 - Với công nghệ phun sương hóa chất đều trên thành ống. 	Ống	4.800
20	Ống máu lắng ESR	Ống lấy máu toàn phần để xác định định lượng tốc độ lắng của tế bào máu. Ống thủy tinh chân không chứa chất chống đông, nắp cao su. Mỗi ống chứa dung dịch natri citrat làm chất chống đông.	Ống	200
21	Chỉ Catgut Chromic số 4/0	Chỉ phẫu thuật tiêu tự nhiên đa sợi (bện), được xử lý với muối chrom (chromicised), cỡ số 4/0. Kim tròn, cong 1/2 vòng tròn, dài 25mm. Chỉ dài 75cm.	Sợi	300
22	Điện cực cao su dẫn điện đầu giác nhỏ	Điện cực tâm cao su dẫn điện từ máy tới bệnh nhân, dùng cho các máy điện xung điện phân, kích thước 8x 6cm với đầu giác cắm nhỏ.	Cái	200

23	Test nước tiểu 10 thông số	Dùng cho các máy Mission U500, U120, BC400 Phương pháp đo Bằng các máy phân tích nước tiểu cùng dòng Mission, có bước sóng 525 nm và 635 nm, có thể đọc bằng mắt. Đo các chỉ số : Leucocytes, Nitrite, Urobilinogen, Protein, pH, Blood, Specific Gravity, Ketone, Bilirubin, Glucose (LEU/ NIT/ URO/ PRO/ pH/ BLO/ SG/ KET/ BIL/ GLU). Dạng que. Hạn dùng: 24 tháng/ 3 tháng sau khi mở nắp hộpTiêu chuẩn: ISO 13485, CE, FDA	Hộp	10
24	Gel siêu âm	Phù hợp với tần số siêu âm đang sử dụng không gây bỏng quần áo, không gây hại đầu dò, không gây mẫn cảm hoặc rát da Cảm quan trong, đồng nhất, tan hoàn toàn trong nước. Độ PH(dung dịch 20% trong nước): 4,0-8,0. Giới hạn arsen không lớn hơn 10 pmm. Không có Formaldehyd, không kích ứng da, độ nhiễm khuẩn trong phạm vi cho phép.	Lít	80
25	Giấy điện tim 6 cần	Giấy in nhiệt, có dòng kẻ, kích thước 110mmx20cm, chuyên dụng cho máy đo điện tim 6 kênh	Tập	20
26	Mũ giấy	Được làm từ VKD Poly Propilenenguyên sinh; Chun mũ có độ kéo giãn >200%; Không thấm nước; Được đóng gói bằng túi hiển thị 1 cái/ túi; 100 Cái/ Gói. Được tiệt trùng bằng khí EO; Đạt Tiêu chuẩn ISO 9001 và ISO 13485, GMP, CE	Cái	5.000
27	Đè lưỡi gỗ	Sản xuất từ gỗ tự nhiên, không tẩy trắng. Đặc điểm: Sản phẩm thẳng đều, mịn, không xơ xước, thớ mịn, đồng nhất, không lõi, không cong vênh, an toàn trong sử dụng	Cái	2.000
28	Dầu parafin (Thơm)	Dầu khoáng trắng, trong suốt, không màu, có mùi thơm	Lít	40
29	Kéo con cắt chỉ	Chất liệu bằng thép không gỉ, lưỡi kéo sắc, tay nắm tròn dễ cầm nắm, chống trơn trượt	Cái	50
30	Natri Salysilate 5%	Dung dịch	Chai	25
31	Kali iodua 5%	dung dịch	chai	25
32	Nước cất 2 lần	Nước cất có độ tinh khiết cao, không chứa các tạp chất hữu cơ hay vô cơ	Lít	100
33	Parafin rắn công nghiệp	paraffin dạng rắn, chất sáp mềm, màu trắng, không mùi, không vị, không tan trong nước	Kg	100
34	Khẩu trang y tế kháng khuẩn	Thành phần cấu tạo: - 02 lớp ngoài: Vải không dệt được làm từ polypropylene đạt tiêu chuẩn. - 02 Lớp giữa: Vải lọc được làm từ polypropylene đạt tiêu chuẩn, không thấm nước, không độc hại, có tác dụng lọc khí, ngăn cản bụi, vi khuẩn...	Cái	50.000
35	Kali Brommua	Chai 500gr	Chai	20

36	Ống nghiệm nhựa đựng mẫu nước tiểu có nắp	- Chiều dài khoảng 100mm, đường kính ngoài 16mm, dung tích 10ml - Ống màu trắng trong, được ép bằng nhựa PS tinh khiết không lẫn tạp chất, không phản ứng với các loại hóa chất chứa bên trong, Đảm bảo các ống đồng nhất về kích thước và số lượng. Ống có nắp.	Ống	4.000
37	Huyết áp đồng hồ	Giới hạn đo: - Huyết áp: 0 tới 280 mm Hg. - Nhịp tim: 40 tới 180 nhịp/phút. Độ chính xác: - Huyết áp: ± 3 mmHg. - Nhịp tim: ± 5 nhịp. Đồng hồ chuẩn có vạch chia từ 20 ~300mmHg.	Cái	15
38	Ống nghe tim phổi	Gồm 1 ống nghe có màng lọc, dây đeo tai nghe 2 bên làm bằng nhôm. Dây đeo vật liệu PVC có màu xám hoặc đen. Trọng lượng 130g. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	15
39	Nhiệt kế 42 độ	Gồm 2 phần: Phần cảm nhận nhiệt độ là bầu đựng thủy ngân và phần hiển thị kết quả là thang chia vạch. Dùng để đo nhiệt độ cơ thể	Cái	60
40	Dây kết nối điện cực	Dây kết nối điện cực và máy, chất liệu bằng cáp dẫn điện chuyên dụng có bọc nhựa, chiều dài >150 cm, tương thích với máy điều trị và kích phát âm model: Endomed 482, Endomed 182,, Enstim4, hãng sản xuất: Enraf- Hà Lan.	Cái	5
41	Dây kết nối điện cực	Dây kết nối điện cực và máy, chất liệu bằng cáp dẫn điện chuyên dụng có bọc nhựa, chiều dài >150 cm, tương thích với máy điều trị và kích phát âm model: VocaSTIM-Master, hãng sản xuất: Physiomed-Đức.	Cái	5
42	Tấm điện cực EF 50	Tấm điện cực cao su dẫn điện, kích thước dài x rộng (cm): 8x6, tương thích với máy điều trị và kích phát âm model: VocaSTIM-Master, hãng sản xuất: Physiomed-Đức	Cái	6
43	Tấm điện cực EF 10	Tấm điện cực cao su dẫn điện, kích thước dài x rộng (cm) 4x3, tương thích với máy điều trị và kích phát âm model: VocaSTIM-Master, hãng sản xuất: Physiomed-Đức	Cái	4
Tổng cộng: 43 mặt hàng				

